

LEGEND - LÉGENDE

ROADS AND RELATED FEATURES
 HARD SURFACE, ALL WEATHER
 LOOSE SURFACE
 CART TRACK, WINTER ROAD
 TRAIL, CUT LINE, PORTAGE
 BUILT-UP AREA
 RAILWAY, SIDING, STATION, STOP
 BRIDGE
 SEAPLANE BASE, ANCHORAGE
LANDMARK FEATURES
 HOUSE, BARN
 CHURCH, SCHOOL
 POST OFFICE
 HISTORICAL SITE
 TOWERS: FIRE, RADIO
 WELL: OIL, GAS
 TANK: OIL, GASOLINE, WATER
 TELEPHONE LINE
 POWER TRANSMISSION LINE
 MINE
 CUTTING, EMBANKMENT
 GRAVEL PIT
BOUNDARIES AND SURVEY CONTROL
 INTERNATIONAL, PROVINCIAL, BOUNDARY MONUMENT
 COUNTY, DISTRICT
 TOWNSHIP, PARISH-SURVEYED
 TOWNSHIP, DLS - SURVEYED, UNSURVEYED
 - SECTION CORNERS
 MUNICIPALITY
 INDIAN RESERVE, PARK, ETC.
 HORIZONTAL SURVEY POINT
 BENCH MARK WITH ELEVATION
 SPOT ELEVATION, PRECISE: LAND, WATER
DRAINAGE AND RELATED FEATURES
 STREAM, SHORELINE: INDEFINITE
 DIRECTION OF FLOW
 LAKE, INTERMITTENT LAKE
 FLOODED LAND
 MARSH, SWAMP, WOODSED
 DRY RIVER BED WITH CHANNELS
 SAND: ABOVE, IN WATER
 STRING BOG
 TUNDRA, PONDS, POLYGONS
 RAPIDS, FALLS, RAPIDS
 FORESHORE FLATS
 ROCK
 DAM
 WHARF
 DITCH
RELIEF FEATURES
 CONTOURS
 APPROXIMATE CONTOURS
 DEPRESSION CONTOUR
 SPOT ELEVATION, APPROXIMATE: LAND, WATER
 ESKER
 PINO
 SAND, SAND DUNES
 PALSA BOG
 WOODED AREA
 CLEARED AREA

ROUTES ET OUVRAGES CONNEXES
 SURFACE PAVÉE, TOUTES SAISONS
 GRAVIER
 CHEMIN DE TERRE, D'ÉTÉ
 SENTIER, PÉRIODE, PORTAGE
 AGGLOMÉRATION
 CHEMIN DE FER, VOIE D'ÉVÈNEMENT, GARE, ARRÊT
 PONT
 HYDROAÉROPORT, MOULAGE
POINTS DE REPÈRE
 MAISON, GRANGE
 ÉGLISE, ÉCOLE
 BUREAU DE POSTE
 LIEU HISTORIQUE
 TOURS: FEU, RADIO
 PUIS: PÉTROLE, GAZ
 RÉSERVOIR: PÉTROLE, ESSENCE, EAU
 LIGNE TÉLÉPHONIQUE
 LIGNE DE TRANSPORT D'ÉNERGIE
 MINE
 DÉBRAI, REMBLAI
FRONTIÈRES ET POINTS DE RÉFÉRENCES
 INTERNATIONALE, PROVINCIALE, BORNE FRONTIÈRE
 COMITÉ, DISTRICT
 CANTON, PAROISSE - ARPENTÉE
 CANTON, PAROISSE - NON ARPENTÉE
 TOWNSHIP, ATC-ARPENTÉE, NON ARPENTÉE
 - CORNS DE SECTION
 MUNICIPALITÉ
 RÉSERVE INDIENNE, PARC, ETC.
 RÉFÈRE PLANIMÉTRIQUE
 RÉFÈRE DE NIVÈLEMENT AVEC COTE
 POINT COTE, PRÉCIS: SUR TERRE, SUR L'EAU
DRAINAGE ET OUVRAGES CONNEXES
 COURS D'EAU, RIVE: IMPRÉCISE
 DIRECTION DU COURANT
 LAC, LAC INTÉRMITTENT
 TERRAIN INONDÉ
 MARAIS, MARÉCADE (BOIS)
 LIT DE COURS D'EAU TARI AVEC CHAUX
 SABLE: AU DESSUS, DANS L'EAU
 MARÉCADE EN ENFILADE
 TUNDRA, ÉTANGS, SOLS POLYGAONAUX
 RAPIDES, CHUTES, RAPIDS
 ESTRANS
 ROCHE
 BARRAGE
 QUAI
 FOSSE
RELIEF
 COURBES DE NIVEAU
 COURBES DE NIVEAU APPROXIMATIVES
 COURBE DE CUVETTE
 POINT COTE, APPROXIMATIF: SUR TERRE, SUR L'EAU
 ESKER
 PINO
 SABLE, DUNES
 PALSE
 RÉGION BOISÉE
 RÉGION DÉBOISÉE

PHOTOGRAPHY PHOTOGRAPHIE

COMPILED	RESTITUTION
192 A-23478 7/73 186	
48 A-23244 7/73 43	
54 A-23244 7/73 60	
27 A-23222 5/73 33	

GRID ZONE DESIGNATION
 15 U

EXAMPLE OF METHOD USED TO GIVE REFERENCE TO METERS
 TO GIVE REFERENCE TO METERS TO QUADRANT FOR FURTHER REFERENCE TO 100 METERS

REFERENCE POINT
 POINT DE REPÈRE: CHURCH - ÉGLISE (in above) (ci-dessus)

EASTING: Read number on grid line immediately to right of point.
LONGITUDE: EST: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère.
 Estimate tenths of a square from this line eastward to point.
 Estimez le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est.

NORTHING: Read number on grid line immediately below point.
LATITUDE: NORTH: Note the chiffre de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère.
 Estimate tenths of a square from this line northward to point.
 Estimez le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord.

GRID REFERENCE: SANDP
 EXEMPLE DE QUADRILLAGE: 97984

Nearest section grid reference (10,000 metres above 83 metres)
 La référence de section la plus proche est à 102,000 mètres au-dessus de 83 mètres.

ONE THOUSAND METRE
 UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
 QUADRILLAGE DE MILLE MÈTRES
 UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERCATOR

53 L/1	53 K/4	53 K/3
53 E/16	53 F/13	53 F/14
53 E/9	53 F/12	53 F/11

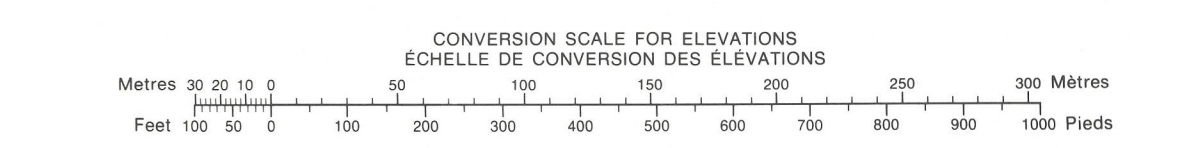
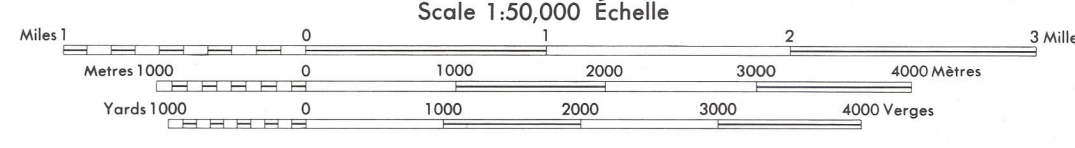
The 1977 MAGNETIC BEARINGS IN 5'13" (93 METERS) EAST OF GRID NORTH
 ANNUEL CHANGE DECREASING 3.6"
 GRID NORTH IS 0'36" (11 METERS) WEST OF TRUE NORTH FOR CENTER OF MAP.
 Les REPÈRES MAGNÉTIQUES EN 5'13" (93 MÈTRES) EST DU NORD DU QUADRILLAGE
 VARIATION ANNUELLE DÉCROISSANTE 3.6"
 NORD DU QUADRILLAGE EST 0'36" (11 MÈTRES) À L'OUEST DU NORD GÉOGRAPHIQUE AU CENTRE DE LA CARTE.

PRODUCED BY THE SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, 1977. INFORMATION CURRENT AS OF 1973.
 COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE, DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
 © CANADA. COPYRIGHTS RESERVED 1977.

ELEVATIONS IN METRES ABOVE MEAN SEA LEVEL
 CONTOUR INTERVAL 10 METRES
 NORTH AMERICAN DATUM 1927
 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION

ANGLING LAKE
 MANITOBA-ONTARIO
 Scale 1:50,000 Échelle

ELEVATIONS IN METRES AU-DESSUS DU NIVEAU MOYEN DE LA MER
 ÉQUIDISTANCE DES COURBES 10 MÈTRES
 SYSTÈME DE RÉFÉRENCE GÉODÉSIQUE NORD-AMÉRICAIN 1927
 PROJECTION TRANSVERSE DE MERCATOR



ÉTABLI PAR LA DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, EN 1977. RENSEIGNEMENTS À JOUR EN 1973.
 CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU CANADA, MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDOR LE PLUS PRÈS.
 © CANADA 1977. TOUS DROITS RÉSERVÉS.